

SONY®

Stereo Headphones

Operating Instructions
Manual de instrucciones



* 4 4 3 0 7 9 9 1 1 * (1)

4-430-799-11(1)

MDR-XB600

English

Stereo headphones

Features

- Newly developed 40 mm driver unit reproduces natural powerful bass.
- Newly developed Advanced Direct Vibe Structure
Provides an acoustically-tight seal for superior sound isolation and deep bass. Optimized diaphragm front chamber for more expansive and clear mid-range sound.
- Newly developed seamless earpad
Elasticized leather covered urethane pads with seamless ear contact area for the ultimate in wearing comfort and superior sound isolation for deep bass.
- Soft head cushion provides long-term listening comfort.
- Multiple-folding design for optimum portability.

- Newly developed, tangle-free serrated cord
Tiny serrations in the flat cord reduce tangling caused by friction.

Español

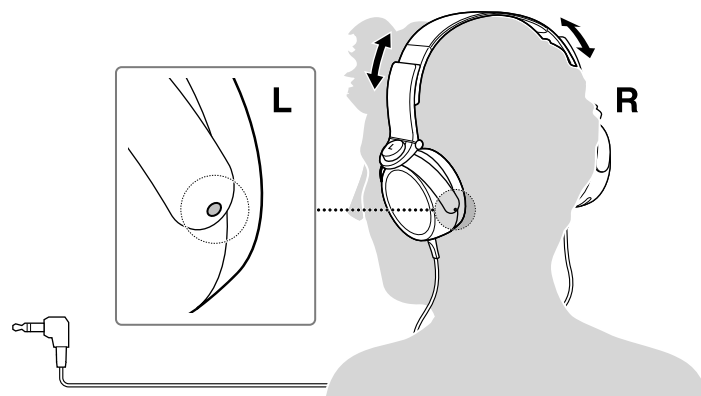
Auriculares estéreo

Características

- Nueva unidad auricular de 40 mm que reproduce un sonido natural de bajos potente.
- Estructura de vibración directa recientemente desarrollada y avanzada
Brinda un sellado hermético para lograr un aislamiento superior del sonido y sonidos graves profundos. Cámara frontal de diafragma optimizado para un sonido más expansivo y con gama de frecuencia media.
- Nueva almohadilla sin costuras para el oído
Almohadillas de poliuretano cubiertas con cuero elastizado con área de contacto del oído sin costura para mayor comodidad y aislamiento superior del sonido para sonidos graves profundos.
- Almohadilla de cabeza suave que le permite escuchar música por largos períodos sin sentir incomodidad.

- Diseño plegable que permite un traslado óptimo.
- Cable dentado que no se enreda,
recientemente desarrollado
Pequeños dientes en el cable plano reducen el enredo que ocasiona el roce.

How to use/Utilización



Specifications

Type: Closed, dynamic / **Driver unit:** 40 mm, dome type (CCAW Voice Coil) / **Power handling capacity:** 1,000 mW (IEC*) / **Impedance:** 40 Ω at 1 kHz / **Sensitivity:** 104 dB/mW / **Frequency response:** 4 Hz – 24,000 Hz / **Cord:** 1.2 m (47 1/4 in), Litz cord (Y-type) / **Plug:** Gold-plated L-shaped stereo mini plug / **Mass:** Approx. 220 g (7.76 oz) without cord

* IEC = International Electrotechnical Commission

Design and specifications are subject to change without notice.

Precautions



High volume may affect your hearing. For traffic safety, do not use while driving or cycling.

- Because the headphones are of a high density enclosure, forcing them against your ears may result in eardrum damage. Avoid using the headphones where they are liable to be struck by people or other objects, such as a ball, etc. Pressing the headphones against your ears may produce a diaphragm click sound. This is not a malfunction.

Optional replacement earpads can be ordered from your nearest authorized Sony retailer or www.sony.com.

Especificaciones

Tipo: Cerrado, dinámico / **Unidad auricular:** 40 mm, tipo cúpula (bobina de voz de cable de aluminio encobrado (CCAW)) / **Capacidad de potencia:** 1.000 mW (IEC*) / **Impedancia:** 40 Ω a 1 kHz / **Sensibilidad:** 104 dB/mW / **Respuesta de frecuencia:** 4 Hz – 24.000 Hz / **Cable:** 1,2 m, cable Litz (tipo Y) / **Clavija:** miniclavija estéreo dorada en forma de L / **Masa:** Aprox. 220 g sin el cable

* IEC = Comisión Electrotécnica Internacional

El diseño y las especificaciones están sujetos a cambios sin previo aviso.

Precauciones



Si utiliza los auriculares a un volumen alto, puede dañar sus oídos. Por razones de seguridad vial, no los utilice mientras conduzca o vaya en bicicleta.

- Puesto que los auriculares son de un material de una gran densidad, forzarlos contra las oídos podría ocasionar daños en el tímpano. Evite utilizar los auriculares en lugares en los que pudieran recibir golpes por parte de personas u otros objetos, como por ejemplo un balón, etc. Presionar los auriculares contra los oídos podría ocasionar un sonido seco del diafragma. No se trata de una falla de funcionamiento.

Otras almohadillas de recambio opcionales se pueden encargar al vendedor autorizado de Sony más cercano o en www.sony.com.